

## RAILROAD TIME-TABLES.

ERIE RAILROAD—GREENWOOD LAKE DIVISION.  
In effect June 1911.

Leave Glen Ridge	5.23	6.25	6.51	7.18	7.34	8.06
11.16	12.02	12.25	12.31	3.08	3.61	5.25
11.17	12.03	12.26	12.32	3.09	3.62	5.26
11.18	12.04	12.27	12.33	3.10	3.63	5.27
11.19	12.05	12.28	12.34	3.11	3.64	5.28
11.20	12.06	12.29	12.35	3.12	3.65	5.29
11.21	12.07	12.30	12.36	3.13	3.66	5.30
11.22	12.08	12.31	12.37	3.14	3.67	5.31
11.23	12.09	12.32	12.38	3.15	3.68	5.32
11.24	12.10	12.33	12.39	3.16	3.69	5.33
11.25	12.11	12.34	12.40	3.17	3.70	5.34
11.26	12.12	12.35	12.41	3.18	3.71	5.35
11.27	12.13	12.36	12.42	3.19	3.72	5.36
11.28	12.14	12.37	12.43	3.20	3.73	5.37
11.29	12.15	12.38	12.44	3.21	3.74	5.38
11.30	12.16	12.39	12.45	3.22	3.75	5.39
11.31	12.17	12.40	12.46	3.23	3.76	5.40
11.32	12.18	12.41	12.47	3.24	3.77	5.41
11.33	12.19	12.42	12.48	3.25	3.78	5.42
11.34	12.20	12.43	12.49	3.26	3.79	5.43
11.35	12.21	12.44	12.50	3.27	3.80	5.44
11.36	12.22	12.45	12.51	3.28	3.81	5.45
11.37	12.23	12.46	12.52	3.29	3.82	5.46
11.38	12.24	12.47	12.53	3.30	3.83	5.47
11.39	12.25	12.48	12.54	3.31	3.84	5.48
11.40	12.26	12.49	12.55	3.32	3.85	5.49
11.41	12.27	12.50	12.56	3.33	3.86	5.50
11.42	12.28	12.51	12.57	3.34	3.87	5.51
11.43	12.29	12.52	12.58	3.35	3.88	5.52
11.44	12.30	12.53	12.59	3.36	3.89	5.53
11.45	12.31	12.54	12.60	3.37	3.90	5.54
11.46	12.32	12.55	12.61	3.38	3.91	5.55
11.47	12.33	12.56	12.62	3.39	3.92	5.56
11.48	12.34	12.57	12.63	3.40	3.93	5.57
11.49	12.35	12.58	12.64	3.41	3.94	5.58
11.50	12.36	12.59	12.65	3.42	3.95	5.59
11.51	12.37	12.60	12.66	3.43	3.96	5.60
11.52	12.38	12.61	12.67	3.44	3.97	5.61
11.53	12.39	12.62	12.68	3.45	3.98	5.62
11.54	12.40	12.63	12.69	3.46	3.99	5.63
11.55	12.41	12.64	12.70	3.47	4.00	5.64
11.56	12.42	12.65	12.71	3.48	4.01	5.65
11.57	12.43	12.66	12.72	3.49	4.02	5.66
11.58	12.44	12.67	12.73	3.50	4.03	5.67
11.59	12.45	12.68	12.74	3.51	4.04	5.68
11.60	12.46	12.69	12.75	3.52	4.05	5.69
11.61	12.47	12.70	12.76	3.53	4.06	5.70
11.62	12.48	12.71	12.77	3.54	4.07	5.71
11.63	12.49	12.72	12.78	3.55	4.08	5.72
11.64	12.50	12.73	12.79	3.56	4.09	5.73
11.65	12.51	12.74	12.80	3.57	4.10	5.74
11.66	12.52	12.75	12.81	3.58	4.11	5.75
11.67	12.53	12.76	12.82	3.59	4.12	5.76
11.68	12.54	12.77	12.83	3.60	4.13	5.77
11.69	12.55	12.78	12.84	3.61	4.14	5.78
11.70	12.56	12.79	12.85	3.62	4.15	5.79
11.71	12.57	12.80	12.86	3.63	4.16	5.80
11.72	12.58	12.81	12.87	3.64	4.17	5.81
11.73	12.59	12.82	12.88	3.65	4.18	5.82
11.74	12.60	12.83	12.89	3.66	4.19	5.83
11.75	12.61	12.84	12.90	3.67	4.20	5.84
11.76	12.62	12.85	12.91	3.68	4.21	5.85
11.77	12.63	12.86	12.92	3.69	4.22	5.86
11.78	12.64	12.87	12.93	3.70	4.23	5.87
11.79	12.65	12.88	12.94	3.71	4.24	5.88
11.80	12.66	12.89	12.95	3.72	4.25	5.89
11.81	12.67	12.90	12.96	3.73	4.26	5.90
11.82	12.68	12.91	12.97	3.74	4.27	5.91
11.83	12.69	12.92	12.98	3.75	4.28	5.92
11.84	12.70	12.93	12.99	3.76	4.29	5.93
11.85	12.71	12.94	13.00	3.77	4.30	5.94
11.86	12.72	12.95	13.01	3.78	4.31	5.95
11.87	12.73	12.96	13.02	3.79	4.32	5.96
11.88	12.74	12.97	13.03	3.80	4.33	5.97
11.89	12.75	12.98	13.04	3.81	4.34	5.98
11.90	12.76	12.99	13.05	3.82	4.35	5.99
11.91	12.77	13.00	13.06	3.83	4.36	6.00
11.92	12.78	13.01	13.07	3.84	4.37	6.01
11.93	12.79	13.02	13.08	3.85	4.38	6.02
11.94	12.80	13.03	13.09	3.86	4.39	6.03
11.95	12.81	13.04	13.10	3.87	4.40	6.04
11.96	12.82	13.05	13.11	3.88	4.41	6.05
11.97	12.83	13.06	13.12	3.89	4.42	6.06
11.98	12.84	13.07	13.13	3.90	4.43	6.07
11.99	12.85	13.08	13.14	3.91	4.44	6.08
11.100	12.86	13.09	13.15	3.92	4.45	6.09
11.101	12.87	13.10	13.16	3.93	4.46	6.10
11.102	12.88	13.11	13.17	3.94	4.47	6.11
11.103	12.89	13.12	13.18	3.95	4.48	6.12
11.104	12.90	13.13	13.19	3.96	4.49	6.13
11.105	12.91	13.14	13.20	3.97	4.50	6.14
11.106	12.92	13.15	13.21	3.98	4.51	6.15
11.107	12.93	13.16	13.22	3.99	4.52	6.16
11.108	12.94	13.17	13.23	4.00	4.53	6.17
11.109	12.95	13.18	13.24	4.01	4.54	6.18
11.110	12.96	13.19	13.25	4.02	4.55	6.19
11.111	12.97	13.20	13.26	4.03	4.56	6.20
11.112	12.98	13.21	13.27	4.04	4.57	6.21
11.113	12.99	13.22	13.28	4.05	4.58	6.22
11.114	13.00	13.23	13.29	4.06	4.59	6.23
11.115	13.01	13.24	13.30	4.07	4.60	6.24
11.116	13.02	13.25	13.31	4.08	4.61	6.25
11.117	13.03	13.26	13.32	4.09	4.62	6.26
11.118	13.04	13.27	13.33	4.10	4.63	6.27
11.119	13.05	13.28	13.34	4.11	4.64	6.28
11.120	13.06	13.29	13.35	4.12	4.65	6.29
11.121	13.07	13.30	13.36	4.13	4.66	6.30